

APIFLEX®

Účinná látka: 200 g/l acetamiprid

Systémově působící insekticid ve formě suspo emulze určený k ochraně před živočišnými škůdci řepky olejky, bramboru a pšenice ozimé

Balení:	HDPE/PA (COEX) láhev s přípravkem v množství 1 l; 5 l a 10 l v HDPE/PA COEX kanystru
Doba použitelnosti:	při správném způsobu skladování v neporušených originálních obalech 2 roky od data výroby.
Formulace:	suspo emulze

PŮSOBENÍ PŘÍPRAVKU

Apiflex je insekticid působící systémově i translaminárně, prostupuje celým profilem listu. Účinkuje jako kontaktní a požerový jed ve velmi nízkých dávkách, má relativně rychlé počáteční působení v porostu. Vyniká dlouhodobým a vyrovnaným reziduálním účinkem proti širokému spektru živočišných škůdců.

REGISTROVANÁ APLIKACE

Plodina	Škodlivý organismus, jiný účel použití	Dávka l/ha	Ochranná lhůta (dny)	Poznámka
řepka olejka ozimá	blýskáček řepkový	0,12–0,25	39	od 55 BBCH, do 66 BBCH
řepka olejka ozimá	krytonosec šešulový, bejломorka kapustová	0,12–0,25	39	od 64 BBCH, do 69 BBCH
řepka olejka ozimá	krytonosec čtyřzubý	0,25–0,3	39	od 61 BBCH, do 67 BBCH
řepka olejka ozimá	mšice zelná, pilatka řepková, dřepčík olejkový, květilka zelná, mšice	0,25	39	od 10 BBCH, do 17 BBCH
brambor	mandelinka bramborová (larvy a brouci)	0,1–0,15	7	od 35 BBCH, do 65 BBCH
pšenice ozimá	kyjatka osenní, mšice střemchová	0,2	30	od 13 BBCH, do 21 BBCH
pšenice ozimá	kyjatka osenní	0,2	30	od 55 BBCH, do 77 BBCH
pšenice ozimá	kohoutek černý	0,2	30	od 51 BBCH, do 77 BBCH

APLIKAČNÍ POZNÁMKY

Plodina	Dávka vody l/ha	Způsob aplikace	Max. počet aplikací v plodině
brambor, pšenice ozimá, řepka olejka ozimá	200–300	postřik	1x

Podzimní aplikace u řepky ozimé dosahuje průměrné účinnosti proti dřepčíku olejkovému, květlíce zelné a pilatce řepkové.

Dávkování volíme podle intenzity výskytu škůdce.

Neaplikujte přípravek do řepky olejky ozimé na zásaditých půdách..

UPŘESNĚNÍ POUŽITÍ

K zabránění vzniku rezistence neaplikujte tento přípravek nebo jiný, který obsahuje účinnou látku acetamidrid, po sobě bez přerušení ošetřením jiným insekticidem s odlišným mechanismem účinku.

Postřik provádějte jen za bezvětří nebo mírného vánku, ve směru po větru a od dalších osob.

Přípravek nesmí zasáhnout okolní porosty.

Vstup na ošetřený pozemek je možný až druhý den po aplikaci.

MÍSITELNOST

Insekticid Apiflex je mísitelný s registrovanými fungicidy, insekticidy, regulátory růstu a listovými hnojivy.

OMEZUJÍCÍ ÚDAJE

Bezpečnostní opatření	OV	Ochranná vzdálenost mezi hranicí ošetřené plochy a hranicí oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel nesmí být menší než 3 m.
Riziko pro vodní organismy	SP1	Neznečišťujte vody přípravkem nebo jeho obalem. (Nečistěte aplikační zařízení v blízkosti povrchové vody / zabraňte kontaminaci vody splachem z farem a cest.)
	SPE3	Ochranná vzdálenost od povrchové vody s ohledem na ochranu vodních organismů [m] – Strukturovaná data jsou uvedena v tabulce č.2
Ochranná pásma vod	OP II.st.	Přípravek je vyloučen z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů podzemní vody při aplikaci do řepky olejky ozimé a pšenice ozimé.

Tabulka č. 2:

Ochranná vzdálenost od povrchové vody s ohledem na ochranu vodních organismů (m)

Plodiny	Bez redukce	Tryska 50 %	Tryska 75 %	Tryska 90 %	Svažitý pozemek $\geq 3^\circ$	
					Ochranná vzdálenost [m]	Vegetační pás [m]
řepka olejka ozimá aplikace na podzim	25	12	6	4	25	
řepka olejka ozimá aplikace na jaře	30	14	6	4	nelze	nelze
brambor	12	10	4	4	nelze	nelze
pšenice ozimá	20	10	5	4	nelze	nelze